Index of Claims



Application/Control No.

10/651,137

Examiner

Hae M. Hyeon

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KOPF ET AL.

Art Unit

2839

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

							,			L
Cla	<u> </u>) a t d				\neg	
Cla	<u></u>		-		Date	=			\dashv	
Final	Poriginal Original	50-62-01								3
-		7			\vdash		\vdash			\vdash
1	-	<u> </u>					┝			\vdash
-	2	-			-		H			\dashv
1 2 3 4 5	3	-		_	_		-			\dashv
3	4	=	_				H			-
4	5	=		_	<u> </u>		\vdash	\vdash		Н
5	- 6	=			<u> </u>	_	_			Ш
6	7	=					_			\vdash
7	8 9 10	=					L.			Ш
8	9_	=					L.		_	\Box
9	10	=								Ш
	15 22									Ш
	11/2				_		Ш		L	Ш
12	13	=		<u> </u>				<u></u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	
12 13	13 14 15 16 17 18	=					L			Ш
14 15 17 18	15	=					$oxedsymbol{oxed}$			Ш
15	16	=				L	L			
17	17	=								
18	18	=								П
10 16	19 20	=					_			
16	20	=		_			-			П
11	21	=		\vdash	_		_			П
<u> </u>	22			_			_			П
	21 22 23	—		\vdash		\vdash	Ι			Н
-	24	 		\vdash	Н	Н	_	\vdash	-	Н
	24 25			\vdash	-	-	\vdash	├	-	H
	26	-		\vdash		\vdash	-			Н
	27	\vdash	-	⊢	H	\vdash		-	\vdash	\vdash
\vdash	27 28	 	-	-	-	\vdash	\vdash			\vdash
	29	-		-		-	-	┝	H	Н
	29	-	\vdash	_		_	<u> </u>	-	-	Н
	30				_	_		-	\vdash	Н
<u> </u>	31		—	<u> </u>	\vdash	\vdash	├-	<u> </u>		Н
	32			\vdash	H	<u> </u>	 	<u> </u>	\vdash	\vdash
	33	—	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\square
<u> </u>	34	Ш		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	35 36	Ш		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	Ш
\vdash	36		<u> </u>	<u> </u>	ļ	lacksquare	<u> </u>	igspace	<u> </u>	Ш
\vdash	37	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	ļ	Ш
\vdash	38	L_	<u> </u>	<u> </u>	L_	L	ļ			Ц
	39			<u> </u>	<u> </u>				L	Ш
	40							<u> </u>	L_	Ш
	41								<u> </u>	Ш
	42						L			Ш
	43				L	L		L		
	44								Γ	П
	45									П
	46	П							Г	П
	47		Т	_		Ι	一	Г	Г	М
	48	Т	Ι			\vdash	\vdash	_		Н
	49		\vdash	_		-	\vdash	-	┢	Н
—	50	Т	\vdash	\vdash	\vdash		Н	\vdash	 	Н

Cla	im	Date									
Final	Original										
	51										
	52							•			
	53										
	54	_									
	54 55										
	56	_									
	57										
	58										
	59										
	60										
	61										
	62										
	63										
	64										
	65										
	-66										
	67										
	68										
	69						Ш				
	70										
	71 72										
	72										
	73 74 75										
	74										
	75										
	76 77									L	
<u>. </u>	77						_			L	
	78						_				
	79						<u> </u>			L	
	80						L			L	
	81									L	
	82									L	
	83						L			L	
	84						<u> </u>		L	L	
	85	L							ᆫ	L	
	86				L.				L	L	
	87							L.	ļ	<u> </u>	
<u>.</u>	88	_			Ш		_	_	<u> </u>	L	
	89					_	L.		<u> </u>	L	
<u></u>	90	oxdapsilon	_				_		_	_	
<u></u>	91		_	\Box	L-	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	
<u></u>	92	_	ļ	L		_	_	<u> </u>	\vdash	_	
<u> </u>	93			_	_	_	_			\vdash	
	94	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
	95		-	ļ	<u> </u>	_		_	<u> </u>	L	
	96	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	\vdash					
ļ	97	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	
	98	<u> </u>	H	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	L	
ļ	99		<u> </u>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	
1	100	ı	i	ı	1	ı	l	ı	l	ı	

Cli	Date									
Final	Original									
	101			-			-	_		-
	102 103 104 105 106 107 108									
	103									
	104						_			
	105				_	_				\square
	105	H				-	_	_		\vdash
	107	_		\vdash	\vdash	-				-
	109	\vdash		-						\dashv
	110									
	111.	·								
	110 111 112 113 114 115 116									Ш
	113		_	L						Ш
	114	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	H	$\vdash \vdash$
	115	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 _	-	<u> </u>	H	$\vdash \vdash$
	117	-							\vdash	\dashv
	117 118 119 120	\vdash	-		-	-			\vdash	\dashv
	119			_	_					
	120									
	121									
	122									
<u> </u>	123	L	<u> </u>	L_	Ц.		_			
	121 122 123 124 125 126 127 128			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		
	125	⊢			\vdash	-	-	-	-	
_	127	\vdash	\vdash	-	┝	 			<u> </u>	
	128			-	\vdash	\vdash	-		├-	
	129	┢				Н	\vdash	\vdash	\vdash	
	129 130 131	\vdash	\vdash							
	131									
	132 133 134 135				L	L				
	133			<u>L</u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	134	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>		-
	136	_	┝		-	_		-		\vdash
	130	-	┝		├	 		-	-	-
	137 138 139		┢		┝	-	-		-	Н
-	139		-							П
	140									
	141									
	142	L	L		_	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	L	_	Ш
<u> </u>	143	<u> </u>	_	_	_	_		_	<u> </u>	Щ
<u> </u>	144	├-	<u> </u>	-	 		<u> </u>	-	_	Н
ļ	145	-	\vdash	-	_	_		-	-	\vdash
 	146 147	\vdash	-	-	\vdash	├-	\vdash	-	-	\vdash
 	148	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	149	 		\vdash		\vdash			\vdash	H
	150							<u> </u>	Ī	М
						_		_		